

## POURQUOI TRANSFORMER MES DÉCHETS VERTS ?



Un jardin ou potager produit toute la nourriture dont il a besoin. Les déchets verts qui en sont issus peuvent y être directement valorisés !



Moins de passages en déchetterie



Moins de gaz à effet de serre



Moins d'eau pour arroser vos plantations



Moins d'entretien au quotidien



Pas besoin d'acheter des engrais ou paillis



Davantage de temps pour profiter de son jardin

## QUELQUES BONNES PRATIQUES AU JARDIN



Récupérer l'eau de pluie (intérêt écologique et économique)



Planter des fleurs et installer des hôtels à insectes pour favoriser la pollinisation et la biodiversité



Faire vos propres semis en utilisant les graines issues de vos plantations



Transformer vos godets en plastique en étiquettes pour vos nouvelles semis



Conserver la terre de vos vieux pots et compléter avec du compost pour vos nouvelles plantations



Recycler vos vieux pots en terre cuite : les casser et les utiliser comme des billes d'argile au fond des pots

## INTERDICTION DU BRÛLAGE DES DÉCHETS VERTS



La saviez-vous ? 50kg de déchets verts brûlés à l'air libre émettent autant de particules fines qu'une voiture diesel récente qui parcourt 13000 km !  
(source : Ademe)

Depuis 2012, brûler ses déchets verts est interdit et passible d'une contravention de 450€.

UNE QUESTION ?

[WWW.ANNEMASSE-AGGLO.FR](http://WWW.ANNEMASSE-AGGLO.FR)

[infotri@annemasse-agglo.fr](mailto:infotri@annemasse-agglo.fr)

04 50 87 88 88



# Le Tri

[WWW.ANNEMASSE-AGGLO.FR](http://WWW.ANNEMASSE-AGGLO.FR)

GUIDE PRATIQUE

## TRANSFORMER SES DÉCHETS VERTS

5 solutions de jardinage pour réduire les quantités apportées en déchetterie et avoir un jardin en bonne santé

Annemasse Agglo, Janvier 2021. Ne pas jeter sur la voie publique.  
Crédits photo : Abode Stock - Patrysia / airborne77 / encierro / katiante / Olivier-Tuffé / Khaigo



## LE COMPOSTAGE

### LE COMPOSTAGE, C'EST QUOI ?

Le compostage est le cycle naturel de la décomposition des matières organiques. Cette transformation est possible grâce au travail des vers, des bactéries, des champignons, des insectes, et en présence d'air et d'humidité. Le résultat est un engrais naturel très riche : le compost.

### QUELLES MATIÈRES COMPOSTER ?

- Les déchets verts : gazon sec en petite quantité, fleurs fanées, feuilles mortes, fragments de tailles et branches...
- Les déchets alimentaires : épluchures, restes de repas, fruits abîmés, thé en sachet ou en vrac, marc de café et filtre, coquilles d'œufs...
- Les déchets de maison : mouchoirs en papier, boîtes d'œufs en morceaux...



### ASTUCES

- Découper les éléments en petits morceaux pour faciliter leur décomposition
- Bien doser son mélange : pour 3 volumes de matières humides (déchets de cuisine, tonte, etc.), ajoutez 1 volume de matières sèches (coquilles d'œufs, feuilles mortes, etc.) et mélangez le tout
- Brasser les matières une fois par mois

### AVANTAGES

- Réduire le volume de votre poubelle, en compostant aussi les déchets alimentaires
- Éviter les allers-retours en déchetterie
- Valoriser les matières organiques en favorisant le retour à la terre
- Produire du compost gratuit

### ANNEMASSE AGGLO VOUS ACCOMPAGNE

Pour vous aider à composter chez vous, Annemasse Agglo met à disposition des **composteurs** et **lombricomposteurs**. Pour toute commande, vous participerez à une **formation gratuite** donnée par notre maître-composteur. Pour les personnes qui ne peuvent pas composter chez elles, Annemasse Agglo met également en place des **sites de compostage partagé**. Infos sur [www.annemasse-agglo.fr](http://www.annemasse-agglo.fr).

Consultez notre guide spécial compostage !



## LE BROYAGE

### LE BROYAGE, C'EST QUOI ?

Le broyage consiste à transformer les déchets de taille et d'élagage, pour les valoriser en paillis ou en matière sèche pour votre composteur.

### ASTUCES POUR RÉUSSIR SON BROYAGE AVEC UNE TONDEUSE

### UTILISEZ UN BROYEUR OU... UNE TONDEUSE !

- Tous les déchets verts peuvent être facilement broyés à la tondeuse jusqu'à 1 cm de diamètre
- Au-delà, un broyeur à végétaux sera nécessaire
- Faites un tas de déchets verts (de diamètre inférieur à 1 cm), avancez la tondeuse en surélevant les roues avant et en les baissant progressivement en fonction de l'état du broyage et du bruit du moteur
- Relevez les roues dès que la tondeuse menace de caler
- Répétez l'opération jusqu'au broyage complet des végétaux



## LA TONTE MULCHING

### LA TONTE MULCHING, C'EST QUOI ?

Il s'agit d'une technique de tonte sans ramassage de l'herbe. La tondeuse mulcheuse coupe la partie haute de l'herbe en infimes parties et le redépose sur la pelouse, pour former un mulch ou paillis. Plus besoin de vider le bac de ramassage ou de fertiliser le gazon : le paillis protège de la sécheresse et devient un engrais pour votre pelouse.

### AVANTAGES

- Technique efficace et rapide
- Pas de tontes à ramasser, à stocker et à transporter en déchetterie
- Conserve mieux l'humidité et protège le gazon de la sécheresse
- Limite l'arrosage et fertilise la pelouse naturellement

### ASTUCES

- Tondre lorsque l'herbe est sèche et haute de 8 à 10 cm maximum
- Tondre au maximum 1/3 de la hauteur de la pelouse
- Tondre plus fréquemment



## LE PAILLAGE

### LE PAILLAGE, C'EST QUOI ?

Le paillage est une technique de jardinage qui consiste à placer au pied des plantes de la matière organique végétale telle que de la tonte de pelouse ou des déchets verts broyés en vue de nourrir et de protéger le sol.

### QUELLES MATIÈRES UTILISER POUR UN PAILLAGE ?

- Tontes de gazon, fraîches ou sèches
  - Feuilles, fanes, tiges, tailles et branchages broyés
- Végétaux issus du désherbage

### AVANTAGES

- Maintenir une bonne humidité au pied de vos plantations
- Nourrir le sol en continu
- Limiter la pousse des mauvaises herbes
- Éviter les indésirables dans le potager
- Supprimer les trajets en déchetterie



## LE COUPÉ-DÉPOSÉ

### LE COUPÉ-DÉPOSÉ, C'EST QUOI ?

Le « coupé, déposé », aussi appelé « Chop & Drop », consiste à couper les plantes au ras des racines et les déposer au pied des plantations, qu'elles soient en pot ou au potager. Les parties aériennes posées sur place serviront de paillage et laissées dans le sol les racines serviront de nourriture à ses habitants, contribuant ainsi à sa fertilité.

### AVANTAGES

- Gain de temps et d'efforts
- Mêmes avantages que le paillage
- Nourrit et structure le sol en profondeur

### ASTUCES

- La plante doit être coupée et déposée avant d'être montée en graine